

Feuille Gélatine 122 X 53 cm atténuateur gris 0.3 neutral density 209 LEE FILTERS



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	GELATF209

Feuille Gélatine 122 X 53 cm atténuateur gris 0.3 neutral density 209 LEE FILTERS

Feuille Gélatine 122 x 53 cm - Atténuateur Gris 0.3 Neutral Density 209 LEE FILTERS

Idéale pour les professionnels de l'éclairage photo, vidéo ou scénique, cette feuille gélatine atténuatrice signée LEE FILTERS permet de réduire l'intensité lumineuse d'un stop complet sans altérer la température de couleur. Grâce à sa densité neutre de 0.3, elle assure une atténuation douce et uniforme, parfaite pour maîtriser la lumière tout en conservant un rendu naturel.

Caractéristiques Principales :

Densité neutre : Réduction de la lumière d'un stop sans modification de couleur

Dimensions généreuses : 122 x 53 cm, idéale pour une large couverture

Compatibilité : Adaptée aux applications photo, vidéo et théâtre

Souplesse et facilité d'utilisation : Matériau léger et facile à découper

Marque reconnue : LEE FILTERS, référence dans le domaine des filtres d'éclairage

Spécifications Techniques :

Format : Feuille



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Coloris : Translucide
Dimensions : 122 cm (longueur) x 53 cm (largeur)
Épaisseur : 90 µm
Densité : 0.3 ND ? équivalent à une réduction de 1 stop
Haute température : Non compatible
Gamme : Classiques - Lee Filters
Famille : Gris Neutre ("ND")
Classement feu : Non ignifuge
Autre appellation : 0.3 ND
Poids net : 70 g

Points Forts :

Permet un contrôle précis de l'intensité lumineuse sans dénaturer les couleurs originales
Solution économique pour moduler la lumière sans équipement complexe
Idéal pour ajuster les contrastes en photo ou atténuer les projecteurs sur scène
Facile à transporter et à installer grâce à sa légèreté

Packaging :			
Dimensions produit :	530mm X 1220mm	Poids : 90g	
<i>Données non contractuelles</i>			